



Szynoprzewód 3-obwodowy RCS750

ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)

szynoprzewód 3-obwodowy - lewostronny element zasilający - lewostronne zasilanie

Szynoprzewód 3-obwodowy o przekroju kwadratowym RCS750 jest wykonany z aluminiowych profili o długościach 1, 2, 3 i 4 m z czterema przewodami elektrycznymi. Z łatwością można stworzyć dowolną konfigurację: poziomą lub pionową, montowaną na lub w suficie, na ścianie lub na wolnostojących panelach. System ten można również zastosować dla konfiguracji zawieszanej w przestrzeni. Wszystkie oprawy posiadają oddzielne zasilanie i mogą być włączane selektywnie. Można je z łatwością przenosić i dzięki temu zmieniać oświetlenie i prezentację. W ten sposób może zostać stworzony wielofunkcyjny system szynoprzewodów dla oświetlenia akcentującego jak również dla podwieszania materiałów reklamowych i dekoracyjnych. Dostępne są również adaptory, przyłącza zasilania oraz akcesoria montażowe.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Opis typu	lewostronne zasilanie
Akcesoria do zwieszania	brak [-]
Akcesoria mechaniczne	brak [-]
Kolor akcesorium	BK
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Akcesoria elektryczne	EPSL [lewostronny element zasilający]
Napięcie wejściowe	250 V

Obwód	3C [szynoprzewód 3-obwodowy]
Mechanika i korpus	
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Dane produktu	
Pełny kod produktu	871155914149799
Nazwa produktu na zamówieniu	ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)
EAN/UPC - Produkt	8711559141497

Szynoprzewód 3-obwodowy RCS750

Kod zamówienia	14149799
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	100
Material Nr. (12NC)	910502558518

SAP Net Weight (Piece)	0,070 kg
------------------------	----------

Rysunki techniczne

3-circuit square acc. ZRS750

